

### 電子丸ノコ 左傾斜仕様

W-572ED / W-662ED



# 素早く精度の高い切断



☆素早く、確実に行える、ワンタッチ 固定式の切込深さ調整です。



介精度の高い切断作業を助ける 切込深さ目盛付です。

# 切粉の飛散が気にならない



介作業者への切粉の飛散と周囲への舞い上がりを抑えた切粉後方排出です。



● 作業者への切粉の飛散と周囲※写真の集じんホースとノズルは、別販売品です。

### 墨線が見やすい





墨線上にある切粉を 吹き飛ばし、墨線が 見やすいブロワ機能 す。

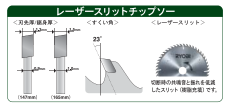


→ 薄暗い場所の作業でも、墨線が見やすい高輝度LEDライトを2個装備。 電源を入れるとLEDライトが点灯し、通電ランプとしての役割もします。

# スムーズに切れる

### 電子制御

負荷を掛けても、回転数の落込み を抑え、よりスムーズで素早い切断 を可能にしました。



# 便利な左傾斜5°

フロア材の壁面付け合わせなどに便利な「左傾斜仕様」を追加しました。

### 商品仕様

		W-572ED	W-662ED				
ノコ刃外径 (mm)		147	165				
ノコ刃内径(mm)		20	20				
最大切込 90°(直角切断時) 深さ 45°(右傾斜切断時)		57	66				
		37	44				
(mm)	<b>5</b> °(左傾斜切断時)	46	52				
回転数(min-i)		4,000					
電源	(V)	単相 100					
電流	(A)	12					
消費電力(W)		1,150					
本体寸法 (mm)		長さ249×幅213×高さ230(169)	長さ276×幅218×高さ243 (169)				
質量(kg)		2.4	2.6				
コード (m)		5					
付属品		147mm レーザースリットチップソー(52P)、 ソーガイドフェンス、 ボックススパナ	165mm レーザースリットチップソー(52P)、 ソーガイドフェンス、ボックススパナ				

### 別販売品

#### 平行定規組立



W-760ED 用 <u>一 「 No.00」</u> 価格 2,300 円 (税別)

### 集じんノズル (集じんホース接続用)



コード No.6076175 西格 340 円 (税別)

#### 角度定規組立



集じんホース(集じんノズル接続側φ30、集じん機接続側φ38)



<u>コード No.6081532</u> 価格 4,000 円 (税別)



商品名	外径 (mm)	刃 数	厚さ(mm) 鋸身厚 刃先厚		内 径	コード No.	価格(円)	適用機種
レーザースリットチップソー	147	0.9	1.3		6653291	4,000	W-572ED	
	165	52	1.0	1.5	20	6653301	4,100	W-662ED
軽く切れる! <すくい角> すくい角23° で	190		1.1	1.6		6653381	4,200	W-760ED
SSTブレード フロアの切断に最適。 ステープルも釘も切断できる! Silent …静か Smooth…滑らか Tough…丈夫	165	52	0.8	1.3	20	6653231	5,200	W-662ED
チップソー <** color="1">(\$23) すくい角23'で 材料の引込み力がアッス ひき曲がりが減少	147	52	0.9	1.3	20	6653341	3,600	W-572ED
(S23) 材料の引込み力がアップ、 ひき曲がりが減少	165		1.0	1.5		6653351	3,800	W-662ED
	147	24	0.8	1.3	20	6653271	2,000	W-572ED
		40				6653281	2,500	
	165	52	- 1.0	1.6		4911410	3,300	W-662ED
		60				6652851	5,300	
チップソー		72				4911411	4,100	
一般木材用	185	52				4911210	3,300	W-760ED
		72				4911211	4,100	
	190	52				4911310	3,300	
		72				4911311	4,100	
						6652491	6,400	

⚠️ ご使用前に『取扱説明書』 をよくお読み頂き、正しく安全にご使用下さい。

- ◆仕様は改良などの理由により予告なく変更することがあります。
- ◆本カタログの掲載内容の無断転載、複写、引用等を禁じます。
- ◆カラー写真は実際の商品と色味が異なる場合があります。
- ◆記載価格はご参考価格です。消費税は含まれておりません。



発売元

#### リョ・ -ビ販売株式会社

T468-8512 本 社 名古屋市天白区久方1-145-1 TEL 052-806-5111 FAX 052-806-5141 http://www.ryobi-group.co.jp/r-sales/